

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	1	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	26
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161258,77	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187500,35	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	952		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	40	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		A1hp
2	40	60	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs				duidelijk		A1ha
3	60	75	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-geel			weinig roestvlekken	geleidelijk		BC1
4	75	100	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht geel-grijs			spoor roestvlekken	duidelijk		C1
5	100	125	vochtig	Lemig zand (S)	Zeer fijn zand (Z2)	donker bruin-geel			weinig roestvlekken	duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	2	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Niet afgebeeld
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161288,81	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187501,77	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	976		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		A1hp
2	35	55	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs				duidelijk		A1ah
3	55	65	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-geel			weinig roestvlekken	geleidelijk		BC1
4	65	125	droog	Zand (Z)	Zeer fijn zand (Z2)	licht geel-grijs			spoor roestvlekken	duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	3	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Niet afgebeeld
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161305,18	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187472,77	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	957		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	60	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-geel			spoor roestvlekken	abrupt		AC1hg
2	60	100	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht geel-grijs				duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	4	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Niet afgebeeld
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161318,72	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187503,45	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	956		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				abrupt		A1hp
2	35	60	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		A1ah
3	60	75	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin			weinig roestvlekken	abrupt		AB1hp
4	75	125	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht geel-grijs			spoor roestvlekken	duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	5	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Niet afgebeeld
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161302,21	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187532,58	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	965		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs				duidelijk		A1hp
2	35	55	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs				duidelijk		A1a
3	55	75	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker rood-bruin				geleidelijk		BC1g
4	75	100	vochtig	Lemig zand (S)	Matig fijn zand (Z4)	licht oranje-bruin			weinig roestvlekken	duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	6	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Niet afgebeeld
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161332,25	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187534,13	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	975		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				abrupt		A1hp
2	35	60	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs				duidelijk		A1ah
3	60	80	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-geel			weinig roestvlekken	duidelijk		BC1g
4	80	100	vochtig	Lemig zand (S)	Zeer fijn zand (Z2)	licht oranje-geel			spoor roestvlekken	duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	7	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boogrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Niet afgebeeld
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161362,16	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187535,67	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	1008		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				abrupt		A1ph
2	35	55	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs				duidelijk		A1ah
3	55	100	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht oranje-geel			weinig roestvlekken	duidelijk		C1g

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	8	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	27
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161315,62	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187563,39	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	895		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				abrupt		A1ph
2	35	55	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		A1ah
3	55	75	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker rood-bruin			weinig roestvlekken	geleidelijk		B1s
4	75	90	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-geel			weinig roestvlekken	geleidelijk		BC1
5	90	125	vochtig	Lemig zand (S)	Zeer fijn zand (Z2)	licht grijs-geel			spoor roestvlekken	duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	9	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Niet afgebeeld
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161345,53	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187564,94	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	960		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				abrupt		A1ph
2	35	55	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs				duidelijk		A1ah
3	55	75	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-geel			weinig roestvlekken	geleidelijk		BC1g
4	75	100	vochtig	Lemig zand (S)	Matig fijn zand (Z4)	licht oranje-geel			spoor roestvlekken	duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	10	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	28
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161375,57	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187566,36	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	935		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		A1hp
2	35	60	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs				abrupt		A1ha
3	60	75	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker rood-bruin			weinig roestvlekken	abrupt		AB1ghp
4	75	125	droog	Zand (Z)	Zeer fijn zand (Z2)	licht geel-grijs			spoor roestvlekken	duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 170

Boornummer:	11	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Datum:	2017-6-29	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Niet bereikt
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Scm/OB
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	29
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Niet afgebeeld
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	161359,06	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	187595,62	Interpretatie:	Scm/OB
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	869		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		A1ph
2	35	50	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs		weinig schelpmateriaal		duidelijk		A1a
3	50	75	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker rood-bruin		oer veel roestvlekken spoor donker-blauwe vlekken zeer hard		duidelijk		B1s